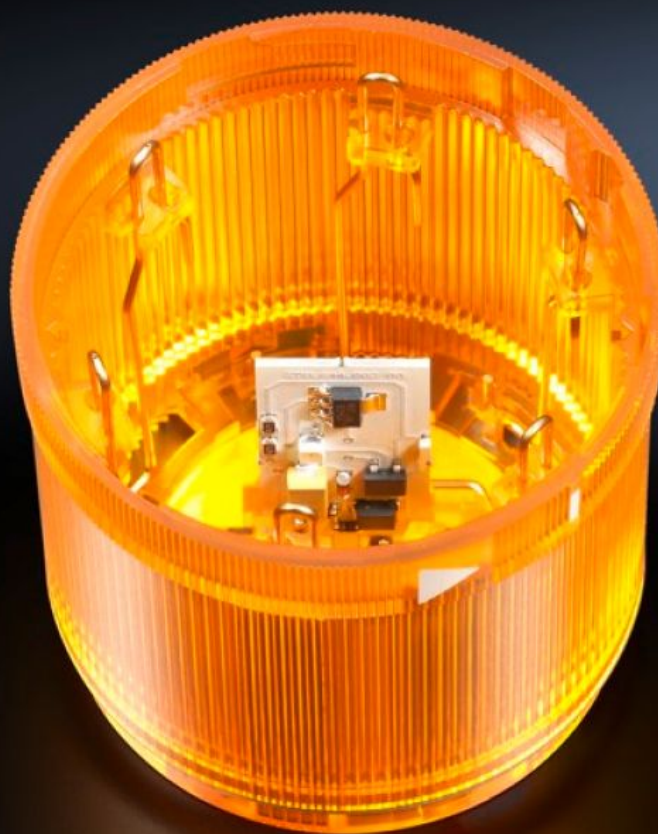
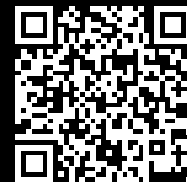


Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



SZ 2370.570

Element światła migającego LED

Stan: 22.05.2026 (Źródło: rittal.com/pl-pl)

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



SZ 2370.570 - Element światła migającego LED do kolumn sygnalizacyjnych, modułowych

Zasięg emisji sygnału 360° dzięki zastosowaniu udoskonalonego układu pryzmatów, liczba możliwych stopni = 5 elementów, przy takim samym napięciu.

Cechy

Nr kat.	SZ 2370.570
Wersja	Element światła migającego LED
Opis produktu	Z emisją sygnału 360° dzięki zastosowaniu ulepszonej techniki pryzmowej. Liczba możliwych stopni = 5 elementów, przy takim samym napięciu.
Korzyści	Prosty montaż i kontaktowanie przez połączenie bagnetowe. Konfiguracja maksymalnie pięciu elementów, przy jednakowym napięciu. Dostępne elementy o zróżnicowanej kolorystyce oraz napięciach. Element pulsujący i błyskowy z elementami oświetleniowymi, zastosowanie bezpośrednie.
Sposób działania	Możliwy jest modułowy montaż w połączeniu z elementami przyłączeniowymi, optycznymi, akustycznymi, żarówkami i tabliczką opisową
Materiał	Korpus z poliamidu Klosz: przezroczysty poliwęglan
Kolor	żółty
Średnica	70 mm
Nominalna odporność na napięcie udarowe między fazą a fazą	2500 V AC
Znamionowe napięcie izolacji	250 V AC
Wymiary	Wysokość: 56 mm
Klasa ochrony IP wg EN 60 529	IP 54, przy zamontowaniu na górze pokrywki zamykającej lub elementu akustycznego
Napięcie znamionowe robocze	230 V

Cechy

Opak.	1 szt.
Waga netto	0,07 kg
Masa brutto	0,084 kg
Numer taryfy celnej	94054990
ECLASS 8.0	27371220
Opis produktu	SZ Element światła ciągłego LED do kolumn sygnalizacyjnych, modułowych, 230 V, żółty

Aprobaty

Aprobaty	UL + C-UL (listed) UR
----------	--------------------------